



## MEGA STOP

### Voordelen van gebruik bij kippen

#### Voordelen Vleeskuikens

- Verbetering van de voederconversie.
- Verbetering van de gezondheid.

- Terugdringing van het aantal dode kuikens/kippen tot een minimum.
- Verlaging van het vochniveau in de hal - verbetering van de hygiënische omstandigheden in de ren.
- Snellere gewichtstoename.
- Terugdringen van Eschreichia-coli en Clostridium-uitbraken.
- Groei van Lactobacillus en Bifidobacterium.
- Verbetering van het microbiologische profiel van het maag/darm kanaal.

- Daling van het aantal gevallen van diarree.
- Verbetering van het stalklimaat, reductie van het ammoniakgehalte in de lucht.

#### Voordelen Legkippen

- Betere voederconversie.

- Verbetering van de leg met  $\pm 10\%$ .
- Versterking van de eierschaal (dikte, sterkte) - dus minder breuk.

- Vermindering van zwerfvuil.
- Ontlasting met een hoger gehalte aan droge stof hoger gehalte aan vaste mest en een lager gehalte aan ammoniak.

#### Dosering

##### Diergroepen

- Vleeskuikens
- Legkippen

##### Dosering Mega Stop

- 0.2-0.4% (2-4 kg / 1 ton voer)
- 0.2-0.4% (2-4 kg / 1 ton voer)





# MEGA STOP

## Het product

Mega Stop is een combinatie van klei (kaoliet) en koolstof dat eeuwen geleden op natuurlijke wijze is vermengd. De poeder is voor dagelijks gebruik en werkt preventief.

### Mega Stop heeft positieve invloed op:

- Het binden van toxines van E. Coli.
- Het binden van mycotoxines.
- Het binden van parasieten, darmvirussen en schadelijke bacteriën.
- Het biedt gastro-intestinale bescherming doordat het een beschermend laagje over de muceuze membraam legt.
- Het verbetert de eiwitvertering door opvangen en afgeven van ammoniak.
- Het verbetert de zetmeelvertering door de katalysatorfunctie van de kleimineralen.
- Verhoging van o.a. de hemoglobinewaarde door afgifte van ijzer in de darmen.



Het gebruik van Mega Stop in de voeders is een belangrijk element in preventie en bestrijding van diarree; bovendien vormt het een extra bron van minerale verbindingen. Na gebruik door de dieren vormt Mega Stop een adsorptieve laag op het oppervlak van de darmen (dit omdat het een beschermende filmlaag aanlegt op en langs de maag- en darmwand). Deze laag voorkomt de absorptie van gifstoffen in de bloedsomloop en irritatie van maag- en darmwanden. Dit vermindert dus de kans op het optreden van pathologische problemen in het maag- darmkanaal. Bovendien vermindert het toepassen van Mega Stop waterverlies via de darmwand. Dierenvoeder, geeft zichtbare resultaten bij de dieren.

*Mega Stop is een 100% natuurlijk product, leidt bij gebruik niet tot negatieve effecten en veroorzaakt, zover bekend, geen negatieve interacties met andere toevoegingsmiddelen in diervoeders en farmaceutische stoffen. Mega Stop is een natuurlijk detoxicant en is gemakkelijk te gebruiken in alle soorten diervoeders.*

## Samenstelling en eigenschappen

Mega Stop bindt toxinen, mycotoxinen, endotoxinen en enterotoxine op basis van fysieke en moleculaire interacties van cohesie krachten, waardoor de verwijdering uit het spijsverterings-traject bij het dier uiterst snel en efficiënt verloopt.

Vanwege de zeer poreuze structuur en de aanwezigheid van aluminosilicaten, koolstof, calcium, magnesium, ijzer, fosfor, mangaan, natrium, kalium, koper en seleen biedt Mega Stop een effectieve preventie tegen vele ziekten en diarree. Hierdoor verbetert de kwaliteit van de veestapel.

Mega Stop heeft als basis: Carbon 25 a 35% · Silicon 32 a 38% · Aluminum 16 a 21%

Een molecuul van Mega Stop

